2004F3	21-PC1	1/5
特許協	品力条約に基づく国際出願願書	
	紙面によ	る写し(注意:電子データが原本となります)
0	受理官庁記入梱	
0-1	国際出願番号	·
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	,
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 0321
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	2004P321-PCT
I	発明の名称	半導体レーザ装置及び製造方法
II	出願人	
II-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	パイオニア株式会社
II-4en	Name:	Pioneer Corporation
II-5ja	あて名	1530063 日本国
ll-5en	Address:	東京都目黒区目黒1丁目4番1号 4-1, Meguro 1-chome, Meguro-ku, Tokyo 1530063
II-6	国際(国名)	Japan Park Table
	国籍(国名)	日本国 JP
11-7	住所(国名)	日本国 JP
II-8	電話番号	03-3495-4704
11-9	ファクシミリ番号	03-3495-4432

特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

III-1	その他の出願人又は発明者	
iii-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-1-4ja	氏名(姓名)	宮地 護
llI-1-4en	Name (LAST, First):	MIYACHI Mamoru
III-1-5ja		3502288 日本国 埼玉県鶴ヶ島市富士見6丁目1番1号 パイオニア株 式会社 総合研究所内
III-1-5en	Address:	c/o Sougoukenkyusyo, Pioneer Corporation, 1-1, Fujimi 6-chome, Tsurugashima-shi, Saitama 3502288 Japan
III-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
111-1-7	住所(国名)	日本国 JP
	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
111-2-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-2-4ja	氏名(姓名)	木村 義則
III-2-4en	Name (LAST, First):	KIMURA Yoshinori
III-2-5ja	あて名	3502288 日本国 埼玉県鶴ヶ島市富士見6丁目1番1号 パイオニア株 式会社 総合研究所内
III-2-5en		c/o Sougoukenkyusyo,Pioneer Corporation,1-1,Fujimi 6-chome,Tsurugashima-shi, Saitama 3502288 Japan
111-2-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-2-7	住所(国名)	日本国 JP

特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

	Y	
111-3	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	Harry I was add a proper of the second secon
111-3-1		出願人及び発明者である(applicant and inventor)
	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
	氏名(姓名)	竹間 清文
III-3-4en	Name (LAST, First):	CHIKUMA Kiyofumi
111 -3 -5ja	あて名	3502288
		日本国
		埼玉県鶴ヶ島市富士見6丁目1番1号 パイオニア株
III-3-5en	Address:	式会社 総合研究所内
III J Jeli	Addiess.	c/o Sougoukenkyusyo, Pioneer Corporation, 1-1, Fujimi 6-chome, Tsurugashima-shi,
		Saitama
		3502288
		Japan
111-3-6	国籍(国名)	日本国 JP
III - 3-7	住所(国名)	日本国 JP
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	
	下記の者は国際機関において右記のごとく出願人のために行動する。	代理人(agent)
IV-1-1 ja	氏名(姓名)	小橋 信淳
IV-1-1en	Name (LAST, First):	KOBASHI Nobukiyo
IV-1-2ja	あて名	1500022
		日本国
	·	東京都渋谷区恵比寿南1丁目6番10号
IV-1-2en	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	恵比寿MFビル14号館 4階
10 1 2611	Address.	4F Ebisu MF Building 14th, 6-10,Ebisuminami 1-chome,Shibuya-ku, Tokyo
		1500022
		Japan Japan
IV-1-3	超話番号	03-5722-4858
IV-1-4	ファクシミリ番号	03-5722-4851
IV-1-5	電子メール	patent@kobashi.gr.jp
IV-1-6	代理人登録番号	100063565
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人
		(additional agent(s) with the same address as
		first named agent)
IV-2-1ja		小橋 立昌(100118898)
IV-2-1en		KOBASHI Tatsumasa(100118898)
V V-1	国の指定 この商歌を用いてされた国際出願け、相則	
`	この願啓を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ	
	れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうるあらゆる種類の保護を求め、及び該当する	
	場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。	
		<u> </u>

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張		
VI-1-1		2003年 10月 24日 (24.10.2003)	
VI-1-2		2003-364786	
VI-1-3	国名	日本国 JP	
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
VIII	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	_	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て		
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	_	
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	_	
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	-	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
IX-1	願む(申立てを含む)	5	✓
IX-2	明細書	26	✓
IX-3	請求の範囲	4	✓
IX-4	要約	1	✓
IX-5	図面	11	✓
1X-7	合計	47	
	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8	手数料計算用紙	_	✓
IX-17	PCT-SAFE 電子出願	-	-
IX-19	要約費とともに提示する図の番号	1	
IX-20	国際出願の使用官語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100063565/	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
X-1-1	氏名(姓名)	小橋 信淳	
X-1-2	署名者の氏名	4 1144 1147 7	
X-1-3	権限		
X-2	出願人、代理人又は代表者の配名押印	/100118898/	
X-2-1	氏名(姓名)	/ 小橋 立昌	
X-2-2	署名者の氏名	المناجية المناد و	
X-2-3	権限		

特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された沓類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された貨類を補完する 普類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	
		国際事務局記入欄
11-1	記録原本の受理の日	